|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\ponder\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\BDT-25th_anniversary_2017-Logo_411959-3_transparent.png | **2017年世界电信发展大会（WTDC-17）**  **2017年10月9-20日，阿根廷布宜诺斯艾利斯** | C:\Users\murphy\Documents\WTDC17\bd_C_25Years_Horizontal-411959.jpg |
|  | |  |
| 全体会议 | | **文件 WTDC-17/21 (Add.2)-C** |
|  | | **2017年9月8日** |
|  | | **原文：阿拉伯文** |
| 阿拉伯国家 | | |
| 有关大会工作的提案 | | |
|  | | |
|  | | |
| **重点领域：**  – 决议和建议  **概要：**  有关ITU-D研究组设立的第2号决议的修正。  **预期结果：**  –  **参考文件：**  – | | |

**MOD** ARB/21A2/1

第2号决议（2017年，布宜诺斯艾利斯，修订版）

研究组的设立

（2006年，多哈；2010年，海得拉巴；2014年，迪拜；2017年，布宜诺斯艾利斯）

世界电信发展大会（2017年，布宜诺斯艾利斯），

考虑到

*a)* 需明确各研究组的职责范围，以避免研究组与根据国际电联《公约》第209A款设立的国际电联电信发展部门（ITU-D）其它组重复工作，并按照《公约》第16条保证该部门的总体工作计划协调一致；

*b)* 宜按照《公约》第17条的规定，为开展交由ITU-D进行的研究而设立研究组，研究发展中国家优先考虑的、任务导向的具体电信课题，同时考虑到国际电联2016-2019年战略规划和目标，并为电信/信息通信技术（ICT）的发展编写以报告、指导原则和/或建议形式出现的有关输出文件；

*c)* 需尽可能避免ITU-D的研究与国际电联其它两个部门的研究出现重叠；

*d)* 世界电信发展大会（2014年，迪拜）通过且分配给两个研究组研究的课题取得了成果，

做出决议

1 在部门内设立两个研究组，其明确责任和职责如本决议附件1所示；

2 本决议附件2中所述的各研究组及其相关工作组将研究那些经本届大会通过并根据本决议附件2分配给它们的课题，以及那些按照本届大会第1号决议（2014年，迪拜，修订版）的规定在两届世界电信发展大会之间通过的课题；

3 应将研究组的课题与电信发展局（BDT）的项目直接联系起来，以加强人们对BDT项目与研究组输出成果文件的了解和使用，使研究组和BDT的项目能够从对方的活动、资源和技术专长中相互受益；

4 各研究组应利用其它两个部门和总秘书处的相关成果；

5 各研究组亦可酌情考虑与其职责范围相关的其它国际电联资料；

6 每项课题将根据相关项目考虑与主题、目标、预期输出成果和行动计划有关的所有问题；

7 如本决议附件3所述，研究组将由主席和副主席管理。

第2号决议（2017年，布宜诺斯艾利斯，修订版）附件1

ITU-D研究组的范围

# 1 第1研究组

发展电信/ICT的有利环境

– 制定最有利于各国从作为可持续增长引擎的电信/ICT的推动力中受益的国家电信/ICT政策、监管、技术和战略，其中包括宽带业务配套基础设施、云计算、消费者保护以及包括网络功能虚拟化（NFV）在内的未来网络。

– 确定国家电信/ICT网络服务成本的经济政策和方法。

– 农村和边远地区的电信/ICT接入。

– 残疾人和有具体需求人士对电信/ICT服务的无障碍获取。

– 发展中国家的频谱需求，包括数据地面电视广播以及未来的所有切换。

# 2 第2研究组

利用ICT服务及应用推进可持续发展的各项目标、增进网络安全、促进应急和救灾通信发展以及气候变化适应

– 电信/ICT支持的服务和应用。

– 加强使用ICT的信心并提高安全性。

– 电信/ICT在监测和缓解气候变化对发展中国家的影响、自然灾害的准备、减缓救灾中的使用以及人体电磁场暴露、电子废弃物的安全处理、打击和处理假冒电信/ICT设备及打击和防范盗窃移动电信设备的行为。

− 一致性和互操作性测试。

第2号决议（2017年，布宜诺斯艾利斯，修订版）附件2

世界电信发展大会分配给ITU-D研究组及其工作组的课题

# 第1研究组

1/1工作组：技术、监管、经济和政策问题，包括新兴技术

– **第1/1号课题**：发展中国家现有网络向宽带网络过渡的政策、监管和技术问题，包括下一代网络、包括NFV在内的未来网络、移动通信业务、过顶业务（OTT）和IPv6的实施

– **第2/1号课题**：发展中国家在获取新兴技术（云计算以及物联网和大数据）方面的挑战与机遇

– **第3/1号课题**：经济政策和确定与各国电信/ICT网络服务（包括下一代网络（NGN）和OTT业务）成本相关的方法

2/1工作组：农村地区的电信、数字地面广播、消费者信息及访问

– **第4/1号课题**：农村地区和边远地区的电信/ICT

– **第5/1号课题**：消费者信息、保护和权利：法律、监管、经济基础、消费者网络

– **第7/1号课题**：残疾人和有具体需求群体的电信/信息通信技术（ICT）服务无障碍获取

– **第8/1号课题**：审查有关数字地面广播和部署新业务的战略

**第9号决议**：各国，特别是发展中国家对频谱管理的参与。

# 第2研究组

1/2工作组：ICT应用/服务和网络安全

– **第1/2号课题**：创建智慧城市及社会：利用智慧ICT服务及应用促进社会和经济的可持续发展

– **第2/2号课题**：用于电子卫生的信息和电信/ICT

– **第3/2号课题**：保障信息和通信网络的安全：培育网络安全文化的最佳  
做法

– **第4/2号课题**：帮助发展中国家落实一致性和互操作性项目

2/2工作组：气候与环境变化以及在紧急和救灾情况下对通信的保护

– **第5/2号课题**：将电信/ICT用于备灾、减灾和灾害响应

– **第6/2号课题**：ICT与气候变化，包括与人体电磁场暴露相关的战略和政策

– **第8/2号课题**：制定与电信/ICT废弃物妥善处理或再利用、打击和处理假冒电信/ICT设备以及打击和防范盗窃移动电信设备行为相关的战略、政策和解决方案

注 – 课题的完整定义见《布宜诺斯艾利斯行动计划》第5节。

第2号决议（2017年，布宜诺斯艾利斯，修订版）附件3

主席和副主席名单

# 第1研究组

**主席：**Roxanne McElvane女士（美利坚合众国）

**副主席：**

Regina Fleur Assoumou-Bessou女士（科特迪瓦共和国）

Peter Ngwan Mbengie先生（喀麦隆共和国）

Victor Martinez先生（巴拉圭共和国）

Claymir Carozza Rodriguez女士（委内瑞拉玻利瓦尔共和国）

Wesam Al-Ramadeen先生（约旦哈希姆王国）

Ahmed Abdel Aziz Gad先生（阿拉伯埃及共和国）

Nguyen Quy Quyen先生（越南社会主义共和国）

Yasuhiko Kawasumi先生（日本）

Vadym Kaptur先生（乌克兰）

Almaz Tilenbaev先生（吉尔吉斯共和国）

Blanca González女士（西班牙）

# 第2研究组

**主席：**Ahmad Reza Sharafat先生（伊朗伊斯兰共和国）

**副主席：**

Aminata Kaba-Camara女士（几内亚共和国）

Christopher Kemei先生（肯尼亚共和国）

Celina Delgado女士（尼加拉瓜）

Nasser Al Marzouqi先生（阿拉伯联合酋长国）

Nadir Ahmed Gaylani先生（苏丹共和国）

王柯女士（中华人民共和国）

Ananda Raj Khanal先生（尼泊尔联邦民主共和国）

Evgeny Bondarenko先生（俄罗斯联邦）

Henadz Asipovich先生（白俄罗斯共和国）

Petko Kantchev先生（保加利亚共和国）

**理由：** 调整ITU-D研究组的结构，以提高各研究组的工作效率，加强工作组织。

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_